RELAZIONE SU AVVISTAMENTO DI OGGETTO VOLANTE NON IDENTIFICATO

* NOTA BENE	Se gli oggetti erano p 3° oggetto ecc.	iù d'uno scindete ogn	i risposta cosi 1° c	oggetto 2° oggetto	
l= QUANDO AV	ETE VISTO L'OGGETTO izio e quello in cui essa a) ? Se l'avvistamento è veva fine es. < <dal 16="" al<="" th=""><th>avvenuto di notte segna</th><th>are il giorno in cui la</th><th></th></dal>	avvenuto di notte segna	are il giorno in cui la	
GIORNO	16				
MESE .	Gennaio				
					-
2 = CHE ORA ERA	A ALL'INIZIO DELL'AV	VISTAMENTO (ORA	LOCALE)		
ORA.	16,00 circz				
MINUTI					
3 = ERA PIENO G	IORNO OPPURE NOTI	E, ALBA, CREPUSCO	LO ?		
610	orno				
	tirezione soffiava Co Cimpido				
nello spazio v	ruoto qui sotto a destra u	TO? Indicate la regione, ma piantina della zona con avate in casa o per la stra li un aereo, precisatene i	n una crocetta sul posto da o altrove . Se erava l tipo , la quota a cui v	esatto ove te su un mezzo di tra-	
Strad	la che da Lodivecchio	LODI parta in automo			
bile			Lodivecthise		Tavaztano
				X	FINCH
				LOBI	

6 = VEDESTE L'OGGETTO ATTRAVERSO UN VETRO DI FINESTRA, ATTRAVERSO OCCHIALI, BINOCCOLO O ALTRO STRUMENTO? Parabretta della macchina	
7=COME FU CHE VI ACCORGESTE DELLA PRESENZA DELL'OGGETTO? (25u à l'meule, 055ly Vando il cielo	
8 = PER QUANTO TEMPO AVETE OSSERVATO L'OGGETTO ? ORE	
MINUTI 5 MINUTI CIRCLE SECONDI	
9 = INIZIALMENTE DA CHE PARTE SI TROVAVA L'OGGETTO? Indicate per es. se si trovava a Nord, a Sud, a Sud Est ecc. Oppure se appariva al di sopra del paese, del monte ecc.	
10 = COME E' STATO CHE AVETE PERDUTO DI VISTA L'OGGETTO? Cambiando la direzione di marcia	
11 = DA CHE PARTE SI TROVAVA L'OGGETTO AL MOMENTO IN CUI AVETE CESSATO DI VEDERLO	 ?
Precisate come al punto 9	

ZIO E ALLA FINE DELL'AVVISTAMENTO. la zona di cielo ove era l'oggetto all'inizio, co	OGGETTO AL DI SOPRA DELL'ORIZZONTE ALL'INI-A questo scopo procedete così: Puntate il dito in alto verso on il braccio teso, e fate segnare da un alta persona che alla linea del disegno qui a destra riportato. Puntate poi
tre la linea orizzontale indica una zona di cielo pro-	
prio all'orizzonte	
13 = SECONDO VOI A CHE ALTEZZA DAL SUOLO) VOLAVA L'OGGETTO ?
Non 40	
14 = SECONDO VOI A CHE DISTANZA SI TROVAV	A L'OGGETTO DAL PUNTO DOVE ERAVATE ?
veva, se saliva o scendeva, se passava davanti o fisso o mobile, se aun dato momento accelerava o tazioni faceva in ogni minuto ecc. ecc. Indicate ai descritte; a questo scopo controllate con un orolo senti al fatto.	L'OGGETTO: Da che parte andava, con che velocità si muo dietro una nuvola o montagna o altro punto di riferimento o rallentava o si fermava, se ruotava su se stesso e quante ro nche quanto tempo impiegava in ciascuna delle operazioni gio i tempi indicati, immaginandovi di essere di nuovo pre
η .	rose che procedevano dell'alto
dall'altra (durata	del fenomeno: 2:3 minuti). In
seguita n' nous les	mate e cosi sous nouste
finde non la jerso	de vista el fenomeno

16 = NEL SEGUENTE SPAZIO VUOTO; Rappresentate il cielo dinanzi a voi come apparirebbe in una fotografia, fate uno schizzo del paesaggio e tracciate mediante una linea tratteggiata il percorso dell'oggetto nel cielo durante tutto l'avvistamento, aggiungendo ogni tanto su tale linea una freccetta secondo il senso del movimento e tutte le indicazioni utili ad individuare le varie fasi dell'avvistamento da voi descritte al N° 15.

		2 stricture Cuminose
		/ / / /
	Surdian irred	, , , · · ·
-		$\int_{-1}^{1} \frac{1}{2} \sqrt{1}$
		rotonda
17 =	L'OGGETTO PRODUCI tiva e se variava durante	EVA RUMORE? In caso affermativo precisare di che tipo era, in che momento si sene l'avvistamento.
	Vo	
18 =	stella , grande , piccola chilometro cento metri neva costante col passa e , nel caso in cui i can	LUMINOSO DEL CIELO? in caso affermativo indicare se aveva la luminosità di una a, media oppure di un faro di automobile visto di fronte e a una certa distanza. es. un ecc. Oppure se tale luminosità era accecante. Se la luminosità dell'oggetto non rimatre del tempo ma aumentava o diminuiva, precisate in quale momento essa cambiava abiamenti si ripetevano con regolarità, indicate quante volte in un minuto ciò avveniva.

	disegno dell'oggetto nello spazio vuoto qui sotto a destra, aggiungendo, vicino, una freccia per capire quale era la parte anteriore dell'oggetto mentre si muoveva.
	Non so
20 = I	OI CHE COLORE ERA L'OGGETTO ? Indicare anche se il colore variava durante l'avvistamento, in che momento ciò si verificava e, nel caso la variazione di colore si ripeteva con regolarità, precisate quante volte in minuto ciò avveniva.
	CONTORNI DELL'OGGETTO SI VEDEVANO BENE O ERANO CONFUSI ? USCIVANO DALL'OGGETTO FIAMME, VAPORI O FUMO OPPURE L'OGGETTO APPARIVA CIRCONDATO DA UN ALONE LUMINOSO? Indicare la forma e il colore di tali fenomeni e tutti i loro eventuali cambiamenti durante le varie fasi dell'avvistamento, riportando infine i particolari nel disegno N° 19
	No
22 = S	ECONDO VOI QUANTO ERA GRANDE L'OGGETTO ?
	Nou saprei

23 = DI QUANTE VOLTE L'OGGETTO APPARIVA PIU' PICCOLO O PIU' GROSSO DELLA L'UNA PIENA DEL SOLE O DI UNA MONETA DA CINQUANTA LIRE TENUTA TRA LE DITA CON IL BRACCIO TESO IN AVANTI VERSO IL CIELO ? APPARIVA FORSE DELLA STESSA GRANDEZZA DI UNA STELLA ? Se la grandezza apparente dell'oggetto variava durante l'avvistamento indicare come e quando variava	
24 = AVETE POTUTO FOTOGRAFARE O FILMARE L'OGGETTO ? caso affermativo sarebbe utile poter esam	 i-
nare le negative e conoscere il tipo di macchina usata e la lunghezza focale del suo obiettivo oltre all'apertur di diaframma, la durata di esposizione e il tipo di pellicola.	а
25 = CI SONO STATE INTERFERENZE CON APPARECCHIATURE TECNOLOGICHE ? es automobili radio , corrente elettrica ecc. ecc. Se si indicare quali .	••••
No.	
26 = L'OGGETTO SI E' POSATO AL SUOLO ? Se si indicare la località precisa	
No.	
27 = PER QUANTO TEMPO VI E' RIMASTO ?	
28 = A CHE DISTANZA ERA DA VOI L'OGGETTO ?	
	••••

29 = IN CHE CONDIZIONI VI TROVAVATE ? Indicare se vi trovavate in macchina a piedi ecc.
30 = L'OGGETTO AL SUOLO EMETTEVA RUMORI O LUCI ? Indicare che tipo di rumori e che tipo di luci e colori . Fare un paragone se possibile
21 – CIETE DI CRADO DI BARE INI DISEGNO DEI I POGGETTO AL GUOLO GAZZA
31 = SIETE IN GRADO DI FARE UN DISEGNO DELL'OGGETTO AL SUOLO ? Utilizzare lo spazio libero sotto . indicare anche alberi , montagne ecc. ecc.
32 = AVETE ASSISTITO AL SUO ALLONTANAMENTO ? Se si indicare eventuali fenomeni riscontrati e la direzione presa . se no indicarne il motivo .
4

38 = SE SI ALLA DOMANDA 37, PER QUANTO TEMPO?
39= VI ERANO ANIMALI IN PROSSIMITA' DELL'EVENTO ? Se si indicare il loro comportamento es. abbaiavane erano agitati , spaventati oppure indifferenti ecc . e indicare se hanno avuto alterazioni nel comportamento nei giorni seguenti
40 = ALTRE PERSONE, OLTRE A VOI, HANNO VISTO IL FENOMENO? Indicare le loro generalità e indirizzo almeno indicate quante erano.
Li, una
41 = AVETE VISTO OGGETTI NON IDENTIFICATI IN ALTRE OCCASIONI? In caso affermativo indicate in che data ciò è avvenuto e in che luogo vi trovavate; riportate poi in un questionario a parte tutto ciò che vi ricordate.
42 = RIPORTATE, PER FAVORE, QUI SOTTO LE VOSTRE GENERALITA' GRAZIE: Indicare nome, cognome via, città, provincia, CAP. nazionalità, telefono, data di nascita, professione, titolo di studio.
Foglio 9 di 9
- Titolo di studio: Injepnere chimico